

## Requête de certification pour la marque GI®-BON CLIMAT INTÉRIEUR

### Données générales

---

Bâtiment  Bâtiment neuf ou rénovation  Bâtiment existant

Nom du projet

Adresse (rue, lieu, pays)

Propriétaire

Maître d'ouvrage

Utilisateur (si connu)

### Requérant

---

Société

Division

Titre, nom, prénom

Rue

Pays, code postal, ville

Téléphone

E-mail

### Adresse de facturation (si différente du requérant)

---

Société

Division

Titre, nom, prénom

Rue

Pays, code postal, ville

## Données sur le bâtiment

---

- |   |                          |   |
|---|--------------------------|---|
| Année de construction/ durée<br>d'aménagement     | <input type="checkbox"/> | date de construction                      |
|   | <input type="checkbox"/> | en service depuis le                      |
|   | <input type="checkbox"/> | en construction, achèvement prévu pour le |
|   | <input type="checkbox"/> | durée d'aménagement de/à depuis/jusqu'au  |
| État actuel du projet (en cas de<br>construction) | <input type="checkbox"/> | appel d'offres                            |
|   | <input type="checkbox"/> | réalisation                               |

## Informations supplémentaires

---

- |   |                          |                            |
|---|--------------------------|----------------------------|
| Type de bâtiment                              | <input type="checkbox"/> | maison familiale           |
|   | <input type="checkbox"/> | immeuble collectif         |
|   | <input type="checkbox"/> | école / jardin d'enfants   |
|   | <input type="checkbox"/> | immeuble commercial        |
|   | <input type="checkbox"/> | divers                     |
| Surface brute selon SIA 416 (m <sup>2</sup> ) |                          |                            |
| Volume selon SIA 416 (m <sup>3</sup> )        |                          |                            |
| Structure du bâtiment                         | <input type="checkbox"/> | construction massive       |
|   | <input type="checkbox"/> | autre type de construction |

## Technique du bâtiment

---

- |                        |                          |   |
|------------------------|--------------------------|---|
| Système de ventilation | <input type="checkbox"/> | ventilation par fenêtres manuelles                                  |
|                        | <input type="checkbox"/> | installation technique air intérieur (RTL) avec/sans humidification |
|                        | <input type="checkbox"/> | installation (RTL) sans climatisation                               |

## Concepteurs du projet (pour bâtiments neufs ou rénovations)

---

Architecte (nom, adresse, tél.,  
e-mail)

Chauffage, ventilation,  
climatisation, sanitaire (nom,  
adresse, tél., e-mail)

## Documents du concept de construction (à joindre)

---

- programme de construction actuel (planning)
- plans échelle 1:50 ou 1:100 (plans d'ensemble de toutes les surfaces)
- étage général: chauffage/aération/climatisation/sanitaire (plan du concepteur)

## Concept de l'immeuble et concept des matériaux (à joindre)

---

- concept de ventilation
- plan d'aération échelle 1:50 ou 1:100
- description du bâtiment y compris types de matériaux (pour bâtiment neuf ou rénovation)

## Contrôle de contamination pour immeuble existant (à joindre)

---

- si un contrôle d'immeuble a déjà été effectué (screening ou test du bâtiment en matière de contamination telle que amiante, PCB, ou autre), veuillez joindre les documents correspondants

## Choix du laboratoire de prélèvement / mesures

---

- Nous mandatons le laboratoire certifié pour le label GI, Bau- und Umweltchemie AG, Thurgauerstrasse 60, 8050 Zurich pour les mesures exigées
- S-Cert peut envoyer les documents pour la calculation d'une offre au laboratoire de prélèvement Bau- und Umweltchemie AG
- Nous mandatons le laboratoire certifié pour les mesures GI suivant:.....

## Plaquette

---

- Oui, nous commandons une plaquette (CHF 200.-, TVA exclue)
- Non, nous ne commandons pas de plaquette



Plaquette GI en acier chromé poncé, 180x180x2 mm, marquage gravé noir, 4 trous lamés pour montage vissé. La plaquette sera envoyée après la réussite de la certification

## Signature

---

Le/la signataire atteste par sa signature qu'il/elle a connaissance du contenu du règlement de la marque et du déroulement procédé de certification. Le/la soussigné/e confirme avoir rempli dûment et véridiquement les spécifications requises

Lieu et date

Signature du/de la requérant/e